**JC-TZ-4土壤检测仪**

****

**一、产品介绍**  
JC-TZ土壤检测仪也叫四合一土壤检测仪，是用来检测土壤酸碱度，温湿度，光照度的仪器，主要用于大棚，花园，果园等一些场所的使用。可以准确地测量出土壤中的参数，更合理的对植物的培养进行操作。土壤检测仪是用来检测土壤参数的仪器，可以直接插入土壤测量土壤的参数，较传统测量土壤的方法有所不同，操作更为简单，直接插入土壤测量更能反应土壤的实际情况。  
**二、产品参数**  
1、深度：8-25cm  
2、PH范围：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 酸度 | | | | | | | 中性 | 碱度 | | | | |
| 低 | 3.5 | 4 | 4.5 | 5 | 5.5 | 6 | 7 | 7.5 | 8 | 8.5 | 9 | 高 |

3、湿度范围：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 非常干 | 干 | 适中 | 湿 | 非常湿 |
| DRY+ | DRY | NOR | WET | WET+ |

4、光照强度：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 暗 | | | 适中 | | | 亮 | | |
| LOW- | LOW | LOW+ | NOR- | NOR | NOR+ | HGR- | HGR | HGR+ |

**三、产品特点**  
工作原理：  
土壤检测仪是由数值指示的电流表、金属传感器和功能数值切换装置而组合构成。即：以金属传感器为核心的硬件系统，由金属传感器与土壤相接触，利用化学反应中的氧化还原反应，所产生的电流。电流数值的大小来驱动电流表所对应的不同数值的单元数据（无需电池或其他外部电源支持的方法）。  
**土壤检测仪功能特性：**  
1、低电量提示与自动关机，五分钟无操作自动关机  
2、金属探头，不像玻璃那么娇气  
3、不需要更换探头，正常使用寿命3年以上  
4、不用电池，不用担心没电  
5、日常使用、保养简单。

**聚创环保为您提供全面的技术支持和完善的售后服务！详情咨询：0532-67705503！**